Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hambu	urg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	118294 <b>7842</b> Mei endorf-Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA <b>Ko</b> Fläche 1	opie I	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>416</b> 24.08.2017 3589,1543	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre</li> <li>Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß</li> <li>Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer</li> <li>Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektrum, reliktische RL-Arten</li> </ul>

## Bestandsbeschreibung

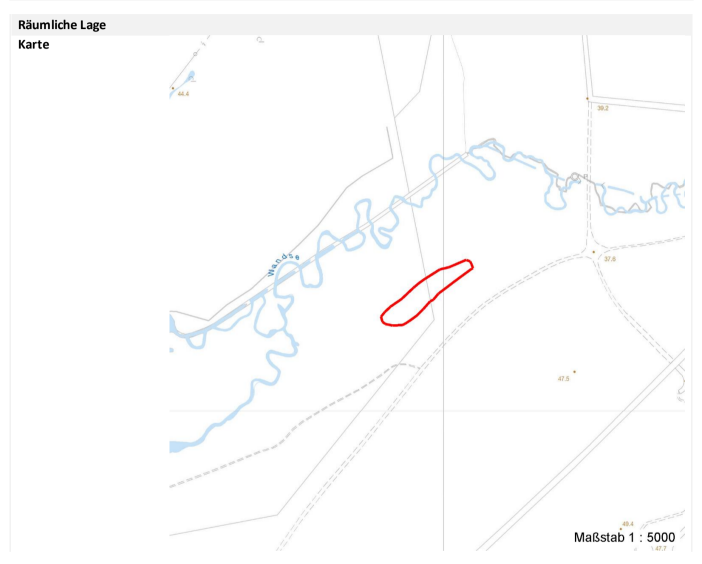
Von Zitterpappel dominierter trockenerer Randbereich des Auwaldes an der Wandse. Die Bäume sind recht gleichaltrig und ca. 15 m hoch. Am höher gelegenen Südostrand sind Haselsträucher verbreitet. Die Krautschicht wird dominiert von Brennes sel und Gundermann, Himbeere kommt auf.

Vo	orkor	nmen an B	iotoptypen			
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp		HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1				Ja	100 %
2		WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald	(2018)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	s üdlich Wandse, östlich Stauteich Auwald, Gebüsch 578973	h  Hochwert (Y)	5942158
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Oldenfelde (542)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Höltigbaum [HH-510 / Ante Stellmoorer Tunneltal/Höltigbau		porer Tunneltal [ HH-505 / Anteil: 58% ] teil: 100% ]

30.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	118294	
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	7842	
				DK5 - Name	Mei endorf-Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	416	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	24.08.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3589,1543	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
118294	64811	7842	117	24.06.2010	<	7844	187
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung/Einflüsse Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Austrocknung, neben Zitterpappel keine Baumarten Potenzial zur Entwicklung von Feuchtwald Sukzession	

30.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 118294

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7842

DK5 - Name Meiendorf-Ost Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 416 Bearbeitung JSA **Kopie** Nein Kartierung 24.08.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3589,1543

**Anzahl Abschnitte** 

1

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald WPB **Biotoptyp** (2018)**Biotoptyp** gesetzl. Grundl. - Zusatz **FFH-LRT** FFH-LRT **Beschreibung Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100%

Breite (lineare Abb.) [m]

FFH-Unters.Fläche

Saatgutfläche

Nein

Nein

Weitere Angaben Merkmal Wert Boden Feuchte 5 - frisch und mäßig frisch 7 - neutral Reaktion Stickstoffgehalt 7 - stickstoffreich Standort, Relief 6 - halbsonnig bis halbschattig Belichtung Veg. - Zeigerwerte Mahdverträglichkeit 7 - gut schnittverträglich **Futterwert** 1 - fast wertloses Futter Anz. Giftpflanzen 0 0 Anz. Wechselfeuchtezeiger Anz. Überschwemmungsz. 0

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswe	ertung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gutschnittverträglich	6,8
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																
													Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St F	PA	Ph	Sz VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Trachachionta (CoföCnflorron)																
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	_															
Corylus avellana (Haselnuss)	/	W														
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h														
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	d														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z														

30.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 118294 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7842 DK5 - Name Meiendorf-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 416 Bearbeitung JSA **Kopie** Nein Kartierung 24.08.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3589,1543

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St P	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
					Anza	ahl R	Rote L	iste /	Arten								
					Anza	ahl A	Arten			5							

**Anzahl Abschnitte** 

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

30.09.2022 Seite 4 von 4